

Novinky Czech Weapons

O zbraních řady CSV-9 z produkce Czech Weapons s. r. o. Slavičín se ve Střelecké revui už psalo. Zejména v rozsáhlé monografii v čísle 9/2016 a článku v čísle 8/2018. Připomeňme si, že CSV-9, modely M1 až M6, jsou zbraně typu PDW na pistolový náboj ráže 9 mm Luger.

Vzhledem k výkonu náboje a délce hlavně mají modely M1 až M6 dynamický závěr a jsou kategorizovány jako pistole. Tyto zbraně jsou standardně opatřeny sklopnými pažbami. Horní odnímatelný kryt pouzdra závěru nese lištu Mil-Std-1913; alternativně může nést lištu zvýšená rampa. Zbraně řady CSV-9 používají zásobníky do pistolí Glock 4. generace.

CSV-9 jsou pozoruhodné zbraně a pozoruhodný je i jejich další vývoj. Novinkami v roce 2019 jsou kit s předpažbím typu AR a vizuálním prodloužením hlavně a dále samonabíjecí pušky CSV-9 M7 a M8. Abych se dozvěděl víc, rozjel jsem se do sídla firmy Gunexpert v Josefově za Ing. Petrem Balcarem, který je na slovo vzatý odborník na zbraně a současně výhradní distributor produktů Czech Weapons v České republice.

Kit s předpažbím typu AR

Kvalita pistolí řady CSV-9 je již prověřená praxí. Přesto výrobce hledá cesty, jak je dál vylepšit a učinit je uživatelsky ještě přívětivější. Konstruktor v tomto případě zvolil cestu kitu kompatibilního

CSV-9 M8 (vlevo) a CSV-9 M5-AR



Shora dolů: CSV-9 M5-AR, CSV-9 M8, CSV-9 M7

s tuningovými díly pušek typu AR. Cílem je zvýšit komfort, praktickou přesnost a bezpečnost střelby. Kit je dostupný pro

modely s délkou hlavně 200 mm (CSV-9 M2, M3 a M6) a modely s délkou hlavně 254 mm (CSV-9 M4 a M5).

Součástí kitu je výsuvná trubková duralová pažba typu AR se šesti polohami. Podstatně významnější jsou úpravy okolo hlavně. Na hlavě je připevněn adaptér předpažbí pro klony AR, což dává možnost vybrat vhodnou délku předpažbí kompatibilního s „plynovkami“ typu AR. Hlaveň je vizuálně prodloužena.

Na ústí hlavně se namísto standardního tlumiče plamene našroubuje ocelový prodloužený tlumič plamene s vnitřním průměrem 21 mm. Pro tlumič je nutné zajistit jeho dokonalou souosost s hlavní. K tomu slouží distanční trubka, která se opírá z jedné strany o tlumič a z druhé strany o adaptér předpažbí. Prodloužený tlumič plamene je proti protáčení na distanční trubce zajištěn odpovídajícími vybráními a distanční trubka je proti protáčení vůči adaptéru jistěna rohátkou a odpruženým kolíkem na adaptéru předpažbí. Distanční trubka je kvůli